

Webinar-Buchung DRG SPEZIAL

Die Webinar-Teilnahme kann wie folgt gebucht werden

- Buchung einzelner Webinare mit einem Preis von 50,00 Euro netto pro Webinar und Teilnehmer
- Buchung eines 12er Abonnements mit einem Preis von 500,00 Euro netto pro Teilnehmer
- Buchung eines Institutsabonnements für 6 Monate mit bis zu 10 Teilnehmern (1.500,00 Euro netto) oder für eine unbegrenzte Teilnehmerzahl (2.500,00 Euro netto)

Kunden, die zum Buchungszeitpunkt unsere DRG-Abrechnungsrevision einsetzen zahlen 50% der voranstehenden Preise.

Bitte wählen Sie nachfolgend die von Ihnen gewünschte Buchung aus und kennzeichnen Sie diese mit „X“. Ihre Buchung erfolgt verbindlich und unter Anerkennung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen der epos pro GmbH. Nach Ihrer Buchung erhalten Sie eine Rechnung. Diese überweisen Sie bitte innerhalb von 10 Werktagen.

Das ausgefüllte Formular senden Sie bitte an akademie@epos.pro oder per Telefax an (0371) 56017012.

Ihre Buchung einzelner Webinar-Themen des 3. Quartals 2021:

	12.10.2021. 14.00 Uhr	Sepsis und SIRS
	26.10.2021. 14.00 Uhr	Mehrfachkodierung von Prozeduren
	09.11.2021. 14.00 Uhr	Medikamentennebenwirkungen und Vergiftungen
	23.11.2021. 14.00 Uhr	Komplikationen interventioneller Eingriffe
	14.12.2021. 14.00 Uhr	Pneumonie
	28.12.2021. 14.00 Uhr	Kodierung radiologischer Befunde

oder

	Des 12er Abonnements
--	----------------------

oder

	Des Institutsabonnements bis 10 Personen
--	--

oder

	Des Institutsabonnements unbegrenzt
--	-------------------------------------

Bitte hier ankreuzen, wenn Sie gegenwärtig unsere DRG-Abrechnungsrevision einsetzen:

Die neue Themenauswahl für das 1. Quartal 2022 finden Sie auf <https://epos.pro/index.php/3133-drg-spezial/>

Teilnehmer

Name:

E-Mail: Telefon:

Rechnungsadresse

Einrichtung:

Abteilung/Name:

Anschrift:

E-Mail: Telefon:

Ort/Datum: Unterschrift

Sie können hier mit elektronischer Unterschrift arbeiten oder das ausgefüllte Formular ausdrucken und dann wie gewohnt unterschreiben.